



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/21.0288

Šablona:	IV/2	č. materiálu:	VY_42_INOVACE_35
----------	------	---------------	------------------

Jméno autora:	Salač
Třída/ročník:	PS 1
Datum vytvoření:	6. 6. 2013



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávací oblast:	Matematické vzdělávání
Tematická oblast:	Desetinná čísla. ŠVP
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití, případně metodické pokyny:	Doplňováním, zakreslováním a prováděním jednoduchých početních operací se funkčně opakují a procvičují operace s desetinnými čísly a číselnou osou.
Klíčová slova:	Zlomek, desetinné číslo, zaokrouhlování, číselná osa
Druh učebního materiálu:	Pracovní list

Počtení operace s desetinnými čísly

1. Následující zlomky převed' na desetinná čísla!

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{43}{37}$$

$$\frac{64}{15}$$

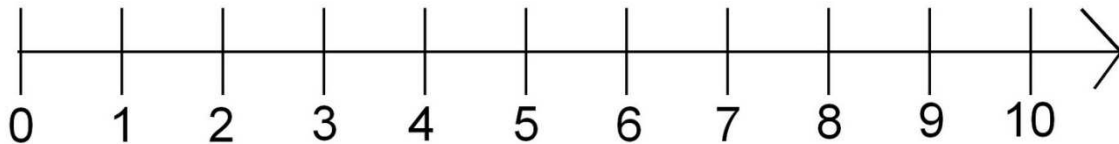
(Návod: zlomková čára nahrazuje dělení – např. $\frac{3}{5} = 3 : 5 =$

.....
2. Na číselné ose odhadni a zakresli obrazy následujících desetinných čísel:

0,4

1,16

4,26



3. Zaokrouhli desetinné číslo:

Na desetiny 3,4589 =

Na tisíciny 0,5478 =

Na setiny 1, 3539 =

(Vzpomeň si, o zaokrouhlení rozhoduje následující řád čísla.)

4. Podtrhni to desetinné číslo, které je, ze dvou uvedených, větší!

3, 8650

3,8641

Vytvořeno pomocí legálně zakoupeného software Office 2010.